



### Основные характеристики

Диапазон	TeSys
Краткое имя устройства	LTMCU
Тип изделия или компонента	Блок управления оператора
Область применения	Контроль
Совместимость серий изделий	TeSys T LTMR контроллер электродвигателя
Питание	Через контроллер
Потребляемый ток	<= 140 mA
Тип разъема	RJ45

### Дополнительные характеристики

Степень защиты IP	IP54 в соответствии с IEC 60068-2-27 IP54 в соответствии с EN 60068-2-27
Электромагнитная совместимость	<ul style="list-style-type: none"> <li>• электростатический разряд уровень 3 (8 кВ через воздух; 4 кВ при контакте), в соответствии с EN/IEC 61000-4-2</li> <li>• импульсные помехи через экран уровень 3 (2 кV), в соответствии с EN/IEC 61000-4-5</li> <li>• излучаемые РЧ поля уровень 3 (10 V/m), в соответствии с EN/IEC 61000-4-3</li> <li>• наведенные РЧ помехи уровень 3 (10 V), в соответствии с EN/IEC 61000-4-6</li> <li>• тест на стойкость к коммутационным помехам через экран уровень 3 (2 кV), в соответствии с EN/IEC 61000-4-4</li> </ul>
Допустимая мощность	1 W
Тип дисплея	Подсвечиваемый ЖК дисплей
Сигнализация	4 светодиода
Способ крепления	Скрытого монтажа
Ширина	117 мм
Высота	70 мм
Глубина	50 мм
Масса продукта	0.4 кг
Код совместимости	LTMCU

### Условия эксплуатации

Стандарты	EN 61131-2 IEC 61131-2 UL 508 CSA C22.2 № 14
Сертификация	UL C-Tick CSA NOM EAC CE
Защитное исполнение	12 x 24 ч циклов в соответствии с EN/IEC 60068-2-30
Рабочая температура	-20...60 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	-40...80 °C
Относительная влажность	5...95 %
Огнестойкость	650 °C в соответствии с EN/IEC 60947-1
Огнестойкость	V2 в соответствии с UL 94
Механическая прочность	<ul style="list-style-type: none"> <li>• удары (15 g (ном.) в течение 11 мс) в соответствии с EN/IEC 60068-2-27</li> <li>• вибрации (4 g (ном.), 5...300 Гц) в соответствии с EN/IEC 60068-2-6</li> </ul>

## Гарантия на оборудованне

---

Период

The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery

---